

PROTOKÓŁ
z posiedzenia komisji oceniającej prace zakwalifikowane do finału
konkursu „ZOBACZYĆ MATEMATYKĘ”

W dniu 16 marca 2011 r. komisja w składzie:

1. Dr hab. Klaudiusz Wójcik, prof. UJ – z-ca Dyrektora Instytutu Matematyki UJ, przewodniczący komisji
2. Mgr Agnieszka Proniewicz – Kierownik Zespołu w Departamencie Edukacji, Kultury i Dziedzictwa Narodowego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego
3. Mgr Michał Wilk – Inspektor w Departamencie Edukacji, Kultury i Dziedzictwa Narodowego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego
4. Mgr Maria Jabłońska – Z-ca Dyrektora Wydziału Edukacji, Kultury i Sportu SP Nowy Sącz, delegowana przez Konwent Starostów WM.
5. Dr hab. Antoni Dawidowicz, prof. UJ – Instytut Matematyki UJ
6. Dr Krzysztof Deszyński – Instytut Matematyki UJ
7. Dr Maciej Ulas – Instytut Matematyki UJ

przeanalizowała zakwalifikowane do finału prace i postanowiła przyznać

- Jedną pierwszą nagrodę
- dwie drugie nagrody
- trzy wyróżnienia

Wykaz nagrodzonych prac:

Miejsce	Imię i nazwisko	Tytuł pracy	Szkoła	Miasto
I miejsce	Aleksander Konior	Twierdzenie Napoleona i nie tylko	PZ Nr 1	Oświęcim
II miejsce	Anita Ciosek	Wielościany	LO	Grybów
II miejsce	Anna Szczepańska	Zadanie o spotkaniu	II LO	Kraków
wyróżnienie	Mirosław Nowak	Pociąg liczbowy	II LO	Nowy Sącz
wyróżnienie	Andrzej Drożdż	Interesujące krzywe w matematyce	Technikum Łączności	Kraków
wyróżnienie	Aleksander Krzeszowski	Atraktory	II LO	Nowy Sącz

Dyplomy dostają wszyscy finaliści.